



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 270 (23796)

Вторник, 27 сентября 1983 года

Цена 4 коп.

УЛУЧШАТЬ КАЧЕСТВО ПРОЕКТОВ

Эффективная работа будущих заводов, электростанций, ферм, качество наших домов, транспортных коммуникаций находится, можно сказать, на кончике карандаша проектировщиков. Их знания, мастерство, ответственность за порученное дело в значительной мере определяют, будет ли новый объект по производительности, экономичности, воздействию на окружающую среду и другим параметрам лучше того, что уже имеется, или же он повторит день вчерашний.

На XXVI съезде КПСС говорилось о необходимости улучшить проектно-сметное дело, осуществлять строительство по наиболее прогрессивным и экономичным проектам. У коллективов проектных институтов Госстроя СССР, промышленных и строительных министерств есть все возможности для успешного выполнения этой задачи. Но и недостатков в проектной работе еще немало.

Как сообщалось в печати, Политбюро ЦК КПСС рассмотрело вопрос о грубых нарушениях государственной дисциплины при проектировании, строительстве и эксплуатации объектов производственного и социально-культурного назначения в городе Волгоград. Руководители Госстроя СССР и РСФСР, Госгражданстроя, Минэнерго СССР, Минэнергомаша слабо контролировали качество проектной документации, ход работ. Не проявили должного спроса и местные партийные органы.

С низким качеством выполнены также инженерные изыскания и проектирование ряда объектов в Чите, Ростове-на-Дону, на строительстве Запорожского завода трансформаторов. Справедливые претензии предъявляют труженники села авторам проектов усадебных домов: слишком велики в них затраты на отопление. Часто под давлением строителей в документации предусматриваются дорогие, материалоемкие конструкции. Спешка, а подчас и нехватка знаний у создателей проектов приводят к тому, что на многих стройках предприятия по выпуску минеральных удобрений, сельхозмашиностроения, других отраслей приходится переделывать уже выполненные в натуре работы. Удлиняются сроки строительства и освоения мощностей, неоправданно растут их стоимость.

Чтобы каждый, кто стоит у истоков строек, трудился с полной отдачей, не допуская просчетов, нужно решительно повысить ответственность за кадры проектировщиков. Партийные, профсоюзные и комсомольские комитеты, администрация призваны создавать в этих коллективах обстановку творчества, высокой взаимной требовательности, усилить идеологическую и политико-воспитательную работу с людьми. Причем, как отмечалось на встрече в ЦК КПСС с ветеранами партии, такая работа должна обязательно опираться на современную организацию труда, совершенствование форм и средств материального и морального стимулирования.

Настало время поставить на первое место при оценке деятельности проектных организаций не объемные показатели, а качество проектов. С учетом этого следует определять цену проектных работ, а также размеры фонда материального поощрения коллективов, побуждая их к разработке и отбору лучших вариантов. И тем самым создать действенные стимулы для повышения производительности труда, широкого использования в проектной работе ЭВМ, сетевых графиков, систем автоматизации проектных работ.

Особой заботы требует подготовка кадров проектировщиков, повышение их престижа. К сожалению, до сих пор в вузах специалисты этой профессии специально не готовят. Госстрою и Госкомтруду СССР, руководителям министерств и институтов пора подумать над тем, как привлечь к проектной делу специалистов, прошедших трудовую школу на заводах и стройках, внедрять в коллективах швейный метод организации и оплаты труда с учетом стажа и мастерства специалистов, создавать им условия для защиты диссертаций на основе лучших разработок, нашедших применение в практике.

Улучшению проектного дела будет способствовать и совершенствование нормативного хозяйства. До сих пор нет научно обоснованных измѣрительных выработки инженеров. Недостатки в планировании проектного дела порождают торопливость, «средненький» уровень технических решений. Вызывает нарекания несовершенство инструкции о порядке разработки проектно-сметной документации, ГОСТов и других нормативных материалов, которые к тому же почти беспрерывно изменяются. Это ограничивает творческую инициативу инженеров, отрицательно сказывается на отдаче их труда.

Не полностью отвечает требованиям времени и сложившаяся сеть проектных организаций. Все еще множится число мелких филиалов институтов, бюро, контор. Госплану и Госстрою СССР, министерствам надо ускорить также разработку и внедрение единых норм продолжительности проектирования, строительства и освоения производственных мощностей, подыять качество ведомственной экспертизы, создать условия для расширения практики совместного проектирования.

В строгим контроле со стороны штабов отраслей, партийных комитетов нуждается работа по переводу строительства на новые сметные нормы и цены, которые начнут действовать с января будущего года. Осуществляется она все еще медленно. К тому же, как свидетельствуют письма в «Правду», цены на материалы и конструкции, их доставку на места, бывает, завышаются, что приводит к удорожанию капитальных работ. Руководители проектных организаций, министерств и ведомств-заказчиков обязаны в самое ближайшее время обеспечить строки будущего года добросовестной документацией в полном объеме, выделяя в ней «чистую продукцию».

Создание объектов, резко ускоряющих прогресс в экономике, является также первоочередной задачей ученых и машиностроителей, призванных разрабатывать и изготовлять высокопроизводительное оборудование. Многие тут зависят и от коллективов подрядных организаций, воплощающих чертежи в корпус, от всех ведомств, дирижирующих стройкой. Партийные и профсоюзные комитеты, хозяйственные руководители организаций — участников строительства призваны укреплять дисциплину труда, развивать комплексное соревнование смежников, повышать спрос с каждого — от рабочего, инженера, ученого до министра — за порученное дело. Все это должно служить главной цели — чтобы со строительного конвейера сходили объекты, воплощающие в жизнь современные достижения науки и техники, передового опыта.

НОВОСТИ

Мастерства не занимать

БРЯНСК, 26. (Внештатный корр. «Правды» М. Атаненко). Все больше красных мостов соединяет берега рек области. С начала года их добавилось еще семь.

Коллектив мостостроительного управления № 28 объединения «Автомост» досрочно выполнил девятимесячное задание.

Новые мосты появились в Карачевском, Выгоничском, Почепском, других районах области. Все они приняты только с хорошими и отличными оценками. Этому в немалой степени способствует то, что около 70 процентов всех бригад управления передано на хозрасчет. Славятся своим мастерством передовики соревнования — члены бригады кавалера орденов Ленина и Трудового Красного Знамени С. Афонина.

Общими усилиями

ИВАНОВКА (Одесская область), 26. (Корр. «Правды» А. Кучеренко). В селе Радостном при местной больнице построены современные физиопрофилакторий.

К услугам рабочих и колхозников хвойные, радоновые, кислородные ванны, грязевые процедуры. Активное участие в строительстве профилактория приняли депутаты сельского Совета народных депутатов, работники Краснознаменного сахарного завода, Иванковского междоулья откормочного комплекса, колхозники.

Упакууют автоматы

КАПСУКАС (Литовская ССР), 26. (ТАСС). Значное состояние с бригадой из десяти рабочих выиграла упаковочная машина, серийный выпуск которой основан на капсульном заводе производственных автоматов.

Механический упаковщик помещает в полиэтиленовый мешок продукты заданного веса, наклеивает этикетку и отправляет товар на склад. На все эти операции уходит считанные секунды.

Автоматы, создаваемые на предприятии с помощью ученых Каунасского политехнического института, не только дозируют и упаковывают пищевые продукты, но и консервируют некоторые из них.

Зеленое ожерелье

РАЙЧИХИНСК (Амурская область), 26. (ТАСС). Создание новой зеленой зоны в окрестностях Райчихинска начали голынич объединения «Дальводоканал». Она займет площадь в 60 гектаров на бывших горных выработках, где еще недавно добывали топливо.

Здесь начались осенние посадки молодых сосен, которые доставляются за сотни километров из лесов Хабаровского края. «Зеленому участку» предприятия выделена техника, работы возглавляют опытные специалисты-лесоводы.

Участникам VII конференции Ассоциации писателей стран Азии и Африки

Сердечно приветствую участников VII конференции Ассоциации писателей стран Азии и Африки, собравшихся в г. Ташкенте в связи с 25-летием этой организации.

За истекшую четверть века в Азии и Африке произошли большие позитивные перемены. На обломках империалистической колониальной системы возникли самостоятельные государства, которые играют все более заметную роль в мировой политике.

В Советском Союзе знают и высоко ценят деятельность этой ассоциации, ее вклад в общую борьбу прогрессивных сил за национальное и социальное освобождение, за мир и взаимопонимание между народами. Художественные произведения писателей Азии и Африки активно способствуют пробуждению самосознания трудящихся, укреплению их международной солидарности.

Ваша конференция проходит в исключительно сложное и трудное время, когда по вине империализма резко обострилась международная обстановка, возросла угроза ядерной катастрофы. Небывалые по интенсивности милитаристские приготовления США и НАТО сопровождаются атаками против сил



В саду и огороде ВАХТА УРОЖАЯ

Сигнал начала уборки урожая в садах Молдавии «подала» черешня. Первые витаминные аварины на север страны отправились уже в середине мая. С того и началось: вишня, абрикосы, персики. А теперь подоспели «главные» фрукты — яблоки, груши. Во многих местах урожай такой, что ветви ломают. Все зависит теперь от умения механизировать сбор, правильно организовать труд людей, взять выращенное сполна. Одновременно с садами и также сразу, полной мерой «выдадут» красную продукцию томатные плантации.

В Едическом, Страшенском, Ореевском, ряде других районов сбор и отгрузка плодов идут стабильно высокими темпами. Ореевцы, к примеру, хорошо учли особенности года, заранее подготовились к переработке того, что не удастся отправить городам в свежем виде. Часть продукции уже отправлена в перерабатывающие цеха, которые изготовят немалое количество консервов и плод и овощей.

В Григориопольском районе коллективы совхозов имени Мичурина и «Прогресс» решили дать примерно по 40 тысяч тонн садовой и огородной продукции.

О размерах работ судить лучше всего по Слободзевскому району. Из года в год его хозяйства наращивают производство витаминной продукции. Шутка ли: фруктов реализуют здесь почти 165 тысяч тонн, овощей, преимущественно помидоров, — 275 тысяч тонн.

При таком объеме производства и продажи продукции растут дальние непросты. Слободзевцы и нынче ищут новые резервы. Совместно с районным межхозяйственным

объединением по механизации колхозов имени Карла Маркса освоили под полив почти четыре гектара малоплодородных земель. На этой площади размещены овощи. Посажены, к примеру, помидоры «эврика» — нового сорта, выведенного заповедным объединением «Дюда».

— Подождем, — предлагает известный бригадир К. Чебан, — считали, что каждый гектар даст по 500 центнеров, а начали убирать — около 600 центнеров помидоров получаются.

Внесен поправка и в планы хозяйства. Вместо 19 тысяч тонн овощей теперь 24 тысячи тонн. Отправка их на приемные пункты из года в год увеличивается. Фрукты поставляют все хозяйства района, но больше, конечно, межколхозный сад-гигант «Память Ильичу». Работы в нем идут полным ходом, но на многих участках деревья еще красны от яблок.

— Радуетесь этому или тревожитесь? — размышляет первый секретарь райкома партии В. Проценко. — Основания есть и для того, и для другого. Известно, чем богаче урожай, тем сложнее убрать и сохранить его, труднее избежать потерь. Подобная ситуация и на опытных плантациях. В индустриальных центрах страны, на промышленную переработку отправлено уже свыше 200 тысяч тонн томатов, баклажанов, сладкого перца, других огородных даров. Есть возможность переработать этот урожай и отправить продукцию на приемные пункты, даются все труднее.

Тревоги вполне обоснованы. Поначалу хозяйства обходятся своими силами. Хватает зара-

нее припасенной тары, справляется с перевозками транспорт, не ограничивают приемку консервные заводы. Но поступление продукции нарастает лавинообразно. Острее начинают сказываться нехватка рабочих рук. На помощь хозяйствам выезжают студенты. К их встрече, размещению подготовились, однако, не всюду. Сложно с транспортом. Резервируемых на осень вагонов сегодшне не хватает. На станции Мереня три суток ожидало обещанных вагонов 450 тонн фруктов, винограда, помидоров, доставленных из Круянского района. Жертвами подобных опозданий становятся хозяйства других районов. Ведь железная дорога за порчу овощей и фруктов ответственности не несет.

Не полностью подготовлен к осенним рейсам автопарк республики. Только в подразделении Минавтогоса «разутыми» оказались свыше трехсот большегрузных машин. Не в чем выйти на трассы многим автобизнесам колхозов и совхозов.

Ритм работ нарушается и на консервных заводах. Часто из-за нехватки тары — стеклянных банок. Во всем этом сказывается шаблонная ориентация ряда министерств республики, прежде всего Минплодоовощхоза, на опыт прошлых лет. Тогда лик осенних работ возникла значительно позже. Но природе сроков не заказывают. Опозданиям приходится нести на себе.

Овощей и фруктов продано государству больше, чем за тот же период прошлого года. Это не должно затенять сыров, извигая виновников потерь в садах, на полях, дорогах, приемных пунктах. Совер-

шенствовать, очевидно, следует и критерии, предъявляемые Минплодоовощхозом к производителям. В первые дни, когда консервные заводы только набирают обороты и пужаются в сыр, претензий к нему почти не бывает. Возникают они позже, когда подорожает, а линии по переработке овощей и фруктов оказываются перегруженными.

Старые стандарты, учетные критерии, «неповоротливые» сезонные цены — плохие помощники делу. Не случайно само министерство несет убытки на заготовке овощей. И если планы по их отгрузке за пределы республики выполняются, то торговля в городах Молдавии ухудшается крайне медленно, ведется империализм — то туго, то востро, что, естественно, вызывает справедливые нарекания покупателей. Даже нынче приобили на полях вполне созревших, а потому не пригодных для отправки на дальние расстояния помидоров, в магазинах их мало, а на базаре по-прежнему — тридцатка.

Нельзя звать сулят нынче и яблоки. Определив все сроки созревания, многие сорта как бы дают хозяйственникам вопрос: сумеете ли сохранить? Обычные склады не выдерживают, видны, даже для временной «пересадки», а холодильных мощностей не хватало и в самые урожайные годы. Тут опять-таки необходим маневр сил, оптимальное соотношение объемов переработки, хранения и быстрой реализации витаминной продукции.

Овощей и фруктовых консервов в Молдавии набрали высокие скорости и требуют постоянного внимания.

Б. ВЛАДОВ.
(Корр. «Правды»)
Молдавская ССР.



КАК ВЫПОЛНЯЕМ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА Надежны партнеры

В январе «Правда» опубликовала социалистические обязательства, принятые на нынешний год коллективом Новгородского производственного объединения «Азот» имени 50-летия Великой Октябрьской революции. В постановлении о выполнении 34 тысяч тонн минеральных удобрений, довести количество бригад, работающих на единый народ, до 182, отремонтировать полторы тысячи вагонов... Как выполняются намерения?

Старший аппаратчик цеха нитроаммофоски В. Бойков, приняв смену, внимательно осматривает панель, на которой многочисленные датчики показывали ход изготовления продукции. Требуется отрегулировать температурный режим, проверить запас сырья на смену. Включив телевизионные установки, проконтролировал процесс производства гранул.

Выпуск нового вида тунов, включающих в себя азот, калий и фосфор, — сложное. Поначалу не выдерживали соотношение компонентов в гранулах. Над проблемой работали инженеры и опытные рабочие. И добились своего. Теперь режимом управляют четко.

Все механизмы и аппараты должны работать слаженно, как хороший оркестр, — поясняет В. Бойков. — Мы же — дирижеры. Каждый должен стараться выдержать не только максимальное количество продукции — шестостот тонн, но и выдержать строгую дозировку азота, фосфора, калия.

На выпуск новинки первыми перешли лучшие специалисты «Азота». Аппаратчик В. Бойков, в Г. Глебов, электромонтер Н. Захаров, машинист компрессорной установки П. Логов и другие, проявили чувство ответственности, решили трудиться на хозяйстве не только сменой, а производством в целом.

Известно, что смена порой может оставить другой выполнить ремонтные операции, отладку оборудования. И так, естественно, недовольно значительное количество продукции. Сегодня такого нет. Все работы выполняются сообща и слаженно.

В социалистических обязательствах — сказал генеральный инженер объединения Ю. Иванов, — значится: довести число бригад, работающих на один народ, до 182. Нынче их около 170. Причем не только бригады, но и смен, участков, цехов. Это во многом способствовало тому, что коллектив «Азота» еще в августе выполнил главный пункт намерения — произвел и отгрузил свыше плана 34 тысячи тонн тунов.

Важный резерв хитинки нашли на участие отпавляя продукцию. Коллектив взял взаимодействие с железнодорожниками под особый контроль. С начала года собственными силами отремонтировал около 1.200 вагонов и сократил простои под грузовыми операциями на 0,3 часа — значительно больше, чем предусматривалось обязательствами.

В. ИЗМАЙЛОВ.
(Сотрудник редакционной газеты «Новгородская правда»)
г. Новгород.

Приказ министра обороны СССР

27 сентября 1983 г. № 231 г. Москва
Об уполномочии на Вооруженных Силах СССР в октябре — декабре 1983 г. военнослужащих, выслуживших установленные сроки службы, и об очередном призыве граждан на действительную военную службу

В соответствии с Законом СССР «О всеобщей воинской обязанности» приказываю:

1. Уволить на рядов Советской Армии, Военно-Морского Флота, пограничных и внутренних войск в запас в октябре — декабре 1983 г. военнослужащих, сроки действительной военной службы которых истекают до 1 января 1984 г.

2. В связи с увеличением в запас военнослужащих, в соответствии с пунктом 1 настоящего

приказа, призыва на действительную военную службу в Советскую Армию, Военно-Морской Флот, в пограничные и внутренние войсковые части, которым по дню призыва исполняется 18 лет, не имеющих права на отсрочку от призыва, а также граждан старших призывных возрастов, у которых истекли отсрочки от призыва.

3. Приказ объявлять во всех ротах, батальонах, эскадрильях и на кораблях.

Министр обороны СССР
Маршал Советского Союза Д. УСТИНОВ

Отъезд товарища Ю. Цеденбала

26 сентября на родину отбыл находившийся на отдыхе в Советском Союзе по приглашению ЦК КПСС Генеральный секретарь ЦК Монго-

ской народно-революционной партии, Председатель Президиума Великого Народного хурала МНР Ю. Цеденбал, (ТАСС).

Ю. АНДРОПОВ

Накануне занятий

Около пяти миллионов москвичей приступят в октябре к занятиям в системе политической и экономической учебы. Для коммунистов она начнется изучением темы «Идеологическая работа — дело всей партии».

Поднять еще выше роль марксистско-ленинского образования в коммунистическом воспитании трудящихся, повысить качественный уровень учебы, добиться, чтобы он соответствовал большим задачам, выдвинутым на юбилейном (1983 г.) пленуме ЦК КПСС, в речи на нем товарища Ю. В. Андропова, — из этих направлений усилий партийных организаций столицы. Пути совершенствования учебного процесса, укрепления связи учебы с практическими задачами трудовых коллективов обсуждали участники совещания партийного, пропагандистского актива Москвы, состоявшегося 26 сентября.

Отмечалось, что после июньского Пленума ЦК КПСС партийные организации города провели значительную работу по дальнейшему совершенствованию идеологической, массово-политической деятельности. Особое внимание горкомы и райкомы КПСС, парткомы и партбюро уделяют улучшению марксистско-ленинского образования трудящихся как необходимого условия повышения руководящей роли КПСС, роста боеспособности парторганизаций, укрепления единства советского народа, его сплоченности вокруг КПСС.

На совещании выступил член Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МГК КПСС В. В. Гришин. (ТАСС).

ЛЕНИНГРАД, 26. (Корр. «Правды» В. Герасимов). В тесной связи с жизнью, с насущными задачами хозяйственного и культурного строительства будут повсеместно проходить занятия в системе политической и экономической учебы в новом году. На состоявшемся сегодня в Таврическом дворце собрании идеологического актива города и области, которое выступившим словом открыл первый секретарь Ленинградского обкома КПСС Л. Н. Зайков, отмечалось, что более полутора миллионов слушателей призваны, как это обусловлено материалами июньского (1983 г.) Пленума ЦК КПСС, глубоко овладеть вопросами теории и практики идеологической работы партии на современном этапе, научиться использовать полученные знания для повышения эффективности и качества труда на всех участках общественного производства.

Вместо отходов — прибыль

РИГА, 26. (Корр. «Правды» О. Мешков). По-хозяйски подходить к использованию капроновой нити, непригодной для изготовления кордной ткани, в производственном объединении «Химволокно». Даугавпилсские химики делают теперь из нее штапель — так называется исходное сырье для выпуска нетканых материалов. Так отходы стали приносить прибыль.

Изготовлению штапеля в объединении уделяют серьезное внимание, стараются максимально механизировать эту работу. Поэтому шести труженикам удается за смену выпускать до 2 тонн продукции. Круг ее потребителей довольно широк. Из Даугавпилса штапель отправляют в Ленинград, Гомель, Мурманск.

Награда Родины

За заслуги в развитии науки, подготовке научных кадров и в связи с восьмидесятилетием со дня рождения Президиум Верховного Совета СССР награждает академика Рыкалина Николая Николаевича орденом Ленина.

(ТАСС).

ИВАНОВСКУЮ область нередко называют текстильным краем. Это определение очень точно по своей сути. В области вырабатывается каждый четвертый метр выпускаемых в стране хлопчатобумажных тканей. Только за год девятой и десятой пятилетки выработка хлопчатобумажных тканей увеличилась на 184 миллиона метров. В нынешней пятилетке сверх плана выпущено товаров народного потребления на 105 миллионов рублей.

Все эти цифры назывались на собрании партийного актива Ивановской области, участники которого обсуждали задачи областной партийной организации по дальнейшему увеличению выпуска, улучшению качества и расширению ассортимента товаров народного потребления в свете решений XXVI съезда партии, ноябрьского (1982 года) и июньского (1983 года) Пленумов ЦК КПСС, указаний товарища Ю. В. Андропова.

Участники собрания единодушно отметили, что принятое Политбюро ЦК КПСС решение о разработке комплексной программы развития производства товаров народного потребления и системы услуг, оказываемых населению, является новым ярким проявлением постоянной заботы нашей партии о росте благосостояния советского народа. В стране, особенно за последнее время, в этом направлении делается немало. Вместе с тем уровень обеспечения населения различными товарами и услугами не отвечает растущим потребностям и запросам людей. Принятые программы будут служить концентрации сил и ресурсов на развитии производства высококачественных товаров, пользующихся повышенным спросом.

Возрастающие запросы советских людей предъявляют все более высокие требования к коренному улучшению качества и ассортимента товаров народного потребления. «Мало усовершенствовать систему делового вознаграждения за

Равняться на спрос

С собрания партийного актива Ивановской области

труд, — отметил товарищ Ю. В. Андропов на июньском Пленуме ЦК КПСС, — надо еще производить необходимое количество товаров, пользующихся спросом. Причем эталоны качества должны быть взяты без всяких скидок, самые высшие».

Требование партии относительно резкого увеличения производства товаров хорошего качества и в широком ассортименте стало лейтмотивом собрания партийного актива области. Важную роль в решении этой задачи призваны сыграть трудовые коллективы предприятий легкой промышленности, которые поставляют на рынок полноту непродовольственных товаров.

В ИВАНОВСКОЙ области ведется большая работа по дальнейшему расширению производства товаров народного потребления. В настоящее время по выпуску этой продукции область занимает в стране одно из ведущих мест. Здесь на рубль фонда заработной платы выплачено товаров на 3 рубля 50 копеек. Этот показатель — лучший в Российской Федерации. Особое внимание областная партийная организация уделяет развитию предприятий легкой индустрии. За последние годы на фабриках и комбинатах произошли большие изменения.

В области накоплен опыт реконструкции и перевооружения предприятий за счет хозяйственного способа строительства. Силами фабрик и комбинатов ежегодно выполняются более одной трети всех объемов строительно-монтажных работ по реконструкции предприятий. Проводимая работа приносит осязаемые результаты. За последние десять лет в текстильной промышлен-

ности области на 40 процентов возросла производительность труда, на 15 процентов сократилась численность работающих. Кроме того, значительно улучшились условия труда, быта и отдыха людей.

Говоря об этих и других достижениях трудящихся области, докладчик — первый секретарь обкома В. Г. Клеве, выступавший отмечая, что не везде еще полностью используются имеющиеся возможности для увеличения производства товаров народного потребления, улучшения их качества и расширения ассортимента. Существующие темпы роста производства текстильных изделий недостаточны, чтобы выйти на уровень, запланированный на конец пятилетия.

С озабоченностью говорили на собрании о повышении отдачи от новой техники и оборудования. Директор Ивановского хлопчатобумажного комбината Е. А. Осминин, председатель обкома профсоюзной организации Т. Д. Шмелева и другие отмечали, что необходимо повысить роль и ответственность за эффективность использования нового оборудования инженерно-технических работников и служащих. Большие возможности для этого заложены в системе оценки и стимулирования качества труда пионерных кадров, который в настоящее время внедряется в легкой промышленности. Нужно активнее и инициативнее использовать возможности новой системы.

В большом долгу перед тружениками легкой индустрии области строители. За последние время они неоправданно ослабили внимание к реконструкции предприятий этой отрасли. Особенно это касается

Главного управления Министерства строительства СССР. Эта организация систематически выполняет свои планы. В главной слабая организация производства, плохо развивается собственная база строительства.

Необходимо, отмечалось в выступлении первого секретаря Ивановского горкома КПСС М. С. Гречина, усилить партийных и профсоюзных организаторов, хозяйственных руководителей для направления на улучшение организации и порядка в строительных подразделениях, максимально использовать имеющиеся возможности. Материальные и людские ресурсы следует прежде всего сосредоточить на пусковых объектах, чтобы в установленные сроки ввести все производственные мощности по выпуску товаров для народа.

В ОБЛАСТИ немало коллективов, которые быстро реагируют на растущие требования покупателей и выпускают продукцию с высокими потребительскими свойствами. С начала пятилетия на предприятиях практически полностью обновлен ассортимент швейных изделий и обуви, многих видов хлопчатобумажных и льняных тканей. Выпуск продукции со знаком качества увеличился почти на 22 процента.

На выставке товаров, которая была развернута во Дворце культуры и техники текстильщиков в Иванове, где проходило собрание партийного актива, можно было воочию убедиться в высоком мастерстве зеленых тружеников, занятых выпуском товаров. Но был на выставке и раздел, где разместились продукция нехорошо, не пользующаяся спросом у населения. Товары, представленные в этом разделе,

лучше всяких слов говоря о том, что некоторые предприятия еще слабо реагируют на спрос, редко меняют ассортимент, не приспособили технологию и организацию производства к условиям быстро меняющейся конъюнктуры рынка.

Партийные, профсоюзные организации, хозяйственные руководители должны использовать весь арсенал экономических, организационных и воспитательных мер для того, чтобы добиться коренного улучшения качества выпускаемых товаров, быстрого обновления ассортимента. Большой эффект в этом, говорили на собрании, приносят бригады Ивановского меланжевого комбината имени К. И. Фролова Героя Социалистического Труда Р. Ф. Соколова, бригады Красноволжского хлопчатобумажного комбината Б. И. Осминина, может быть получен благодаря развитию бригадной формы организации и стимулирования труда. В текстильной промышленности области она становится преобладающей. Сейчас в бригадах объединено более 60 процентов работающих. В этих коллективах создаются партгруппы, утверждаются парторганизаторы. Постепенно изучаются передовые методы труда.

В решении задач увеличения выпуска, улучшения качества и расширения ассортимента товаров все большую роль играют химическая промышленность и машиностроение. Имеющиеся возможности этих отраслей используются в области недостаточно. Объединение «Химвиром» и Заволжский химический завод имени Фрунзе, которые поставляют текстильщикам крастиль и текстильно-вспомогательные вещества, пока еще медленно

перестраиваются на выпуск необходимой продукции.

К концу пятилетия текстильщики области наместили значительный выпуск тканей высшего качества и с индексом «Н», новых расцветок и артикулов. Выполнение этой задачи потребует немалого усилий со стороны ученых, специалистов, трудовых коллективов, занятых изготовлением оборудования для предприятий текстильной промышленности. Сейчас область располагает значительным потенциалом текстильного машиностроения. Здесь сконцентрировано производство отечественных чесальных машин для хлопка и почти всего отделочного оборудования. Однако техники, способной значительно интенсифицировать технологические процессы и улучшить качество продукции, выпускается недостаточно.

Конструкторам и производственникам необходимо быстрее вести разработку и освоение производства нового поколения станков и машин с высокой степенью автоматизации. Нужно шире использовать работы и манипуляторы для замены ручного труда.

О больших и ответственных задачах области по претворению в жизнь требований Центрального Комитета партии о том, чтобы каждая отрасль, каждое предприятие независимо от специализации вносило свой вклад в пополнение товарных ресурсов, говорилось в выступлении заместителя председателя облисполкома П. Н. Невеницына. Сейчас почти половина предприятий группы «А» области не участвует в производстве товаров для населения. Для их выпуска недостаточно используются местные сырье и отходы производства. Нужно полнее задействовать большие резервы

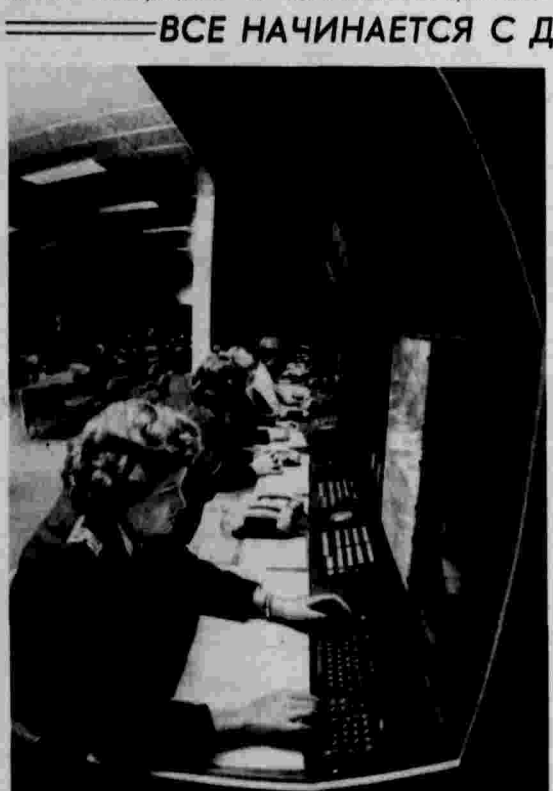
производства потребительских изделий, особенно тех, спрос на которые растет.

ТРУДОВЫЕ коллективы области в настоящее время принимают повышенные обязательства по увеличению выпуска высококачественных товаров для народа. В этом отношении особую ценность заслуживает инициатива Ивановского хлопчатобумажного комбината имени О. Н. Самойлова. За счет рационального использования оборудования, улучшения технологических процессов, повышения профессионального мастерства, укрепления трудовой дисциплины этот коллектив обеспечил значительное увеличение производства пользующихся повышенным спросом продукции. Эту инициативу одобрил обком партии. Партийным, профсоюзным и комсомольским организациям рекомендовано повсеместно разрабатывать работу, связанную с ее распространением.

При подготовке к собранию областного партийного актива обком КПСС вместе со специалистами и учеными разработал мероприятия по дальнейшему улучшению потребительских свойств текстильных изделий. В их основу положены требования постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О дополнительных мерах по улучшению обеспечения населения товарами народного потребления в 1983—1985 годах». Ивановские текстильщики поставили перед собой задачу увеличить выпуск товаров для народа к 1985 году не на 460 миллионов рублей, как было предусмотрено ранее, а на 600 миллионов рублей. Это конкретный ответ тружеников области на призыв партии резко увеличить производство товаров массового спроса.

На собрании выступил секретарь ЦК КПСС И. В. Калинин.

В. ЗЕНКОВ. (Спец. корр. «Правды»). г. Иваново.



С каждым годом увеличивается перевозки пассажиров и грузов в нашей стране. Для одних удобен самолет, для других — стальная колея, для третьих — золотые колесные пути. И куда бы они ни спешили, все начинается с дороги.

ПОЕЗД ИДЕТ ПО... МОРЯМ. Железнодорожный состав с последней партия карьеров прибыл сегодня из Калужской области в Норильск. Этот популярный город не соединен с материком стальной магистралью — вагоны доставлены Северным морским путем на грузовой судне «Пионер Северодвинск». В Дудинском порту мощный кран снял вагоны с судна и поставил на рельсы самой северной железной дороги страны. Через несколько часов они были на месте назначения. Удалось избежать по меньшей мере двух перевалок ценного груза в Архангельском и Дудинском портах.

И СКАЛЫ НЕ ПОМЕХА. Последние взрывы прогремели у западного портала Байкальского тоннеля. Они известны об окончании скальных работ на последнем в Иркутской области участке БАМа.

Пока пробирались семиклометровый тоннель сквозь Даван, поезда с грузами на восток шли по обходному пути. С завершением строительства подземного перехода на подступах к Давану дорогу путевладельцу преградила огромная скала. 300 тысяч кубометров гранита предстояло здесь взорвать и переместить строительству. На помощь им пришли специалисты треста «БМ-Трансвирпром».

(ТАСС).

Не повторяя пройденного

Научному потенциалу — эффективное использование

Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О мерах по ускорению научно-технического прогресса в народном хозяйстве» ориентирует на коренное улучшение этой работы в свете решений ноябрьского (1982 г.) и июньского (1983 г.) Пленумов ЦК КПСС по вопросам кардинального повышения производительности труда на основе широкого и ускоренного внедрения в практику достижений науки, техники и передового опыта.

Веськое слово тут принадлежит отраслевым научно-исследовательским институтам. Разумеется, не все из них вносят достаточный вклад в прогресс своей области техники. Но и плоды усилий коллективов, имеющих солидный задел для внедрения, не всегда сразу находят дорогу в практику.

Среди многочисленных показателей, характеризующих работу НИИ, три (отдачу на рубль затрат, продолжительность цикла исследования — внедрение, наконец, уровень научных разработок, определяемый полученными авторскими свидетельствами на изобретения и патентами) являются, пожалуй, особенно наглядно передают, как тот или иной коллектив справляется с поставленными перед ним задачами. Лишь гармоничное и оптимальное их сочетание дает должный эффект. Так вот, выполнение их, как трудно заметить, не в одинаковой степени зависит от ученых. Покажи это на примере Донецкого НИИ черной металлургии.

За сравнительно короткое время — созданы он в 60-х годах — Донецкий институт занял один из ведущих мест в отрасли. С институтом связаны широкие освоение технологии доменной плавки на комбинированном дутье, высокие параметры с использованием природного газа, мазута и пылеугольного топлива; применение в доменной плавке продувки чугуна; интенсификация мартовской плавки прокатки кислородом; освоение большегрузных конвертеров и технологии производства горячекатаной стали; организация выпуска проката по теоретической массе.

Одновременно велась перспективные поисковые исследования, ориентированные на создание принципиально новых технологических процессов. Наилучший задел по созданию института уже в начале десятилетия пятилетия приступил к внедрению результатов крупных разработок, способных оказать заметное влияние на технику-экономические показатели не только отдельных предприятий, но и отрасли в целом. В те годы в кислородно-конвертерных цехах широко «пошла» технология футеровки, благодаря чему на Запорожском металлургическом заводе достигнут рекордный уровень — более 2,500 плавов. На Карагандинском металлургическом комбинате введена в эксплуатацию крупнейшая в мире печь кипящего слоя для обжига известняка. На Донецком металлургическом заводе

построена первая промышленная установка дувания угольной пыли в горн доменной печи, что позволяет экономить 10—20 процентов кокса.

Неуклонно возрастал научный экономический эффект от внедрения в производство плодотворных разработок. В минувшем году отдача на рубль затрат составила около четырех рублей. Рекомендации института находят все большее признание не только в нас в стране, но и за рубежом: иностранным фирмам продано пять лицензий.

И все же в конечных результатах отражена лишь часть (примечательная) накопленного институтом научно-технического задела. Подсчитано: использование отраслевыми разработками результатов наших разработок в предлагаемых реальных объемах внедрения дало бы дополнительно свыше 230 миллионов рублей в год, существенно увеличило бы производство чугуна, стали, проката и сэкономило бы 1,7 миллиона тонн кокса, 1,3 миллиона тонн металла.

Упоминать (да и другие) высокотехнологичные производственные процессы, а единичным экземпляром. Задержки с их широким освоением, как правило, объясняют недостатком выделяемых капитальных вложений. Так это ведь как считать!

Не секрет, что нередко возмудные крупные металлургические объекты ориентированы на применение много лет технологии и оборудования, если даже учеными разработаны и апробированы в условиях промышленного производства более прогрессивные. Считается, что так гарантируется получение нужного продукта. А затраты на его производство, как единоразовные капитальные, так и следующие за ними эксплуатационные, будут и не имеют значения. Между тем повторять пройденное сплошь в ордом накладки, чем внедрять только что найденное. Так в недостатке ли средств тут дело? Их же в результате расходует больше.

Повторим? Пожалуйте. Вспомним ту же печь кипящего слоя для обжига известняка из состава «Линия» — 1,000 тонн извести в сутки, в 2,5 раза выше, чем у самых крупных работающих печей. Удельные капитальные затраты как минимум меньше в полтора раза. Очень важно и то, что при одинаковых капитальных затратах известны печи кипящего слоя расходуют топлива на 25—30 процентов меньше. Так вот, в 1976—1982 гг. на предприятиях отрасли построено более десяти известково-обжиговых печей, но... ни одной по предложенной нашим институтом технологии. Если заняться арифметикой, получится, что на перекладывание денег можно было ввести мощностей в полтора-два раза больше и обеспечить огромную экономию топлива.

При рациональном подходе на выделяемые ныне средства, уверен, можно построить много больше объектов. Так нет же! И на перспективу в проекты проработки по ряду металлургических заводов заложены явно не выдерживающие

конкуренции агрегаты. Экономические преимущества строительства печей кипящего слоя на заводах, имеющих конвертерное и агрегатное производство, настолько очевидны, что от возмещения вращающихся печей надо ожидать отказаться. С учетом этого следует озабочиваться и о строительстве известково-обжиговых агрегатов для «Азовстали», «Криворожстали», Липецкого и других металлургических заводов.

С небрежным расхождением ассигнований встречаемся не так уж редко. Вот, скажем, такой пример. В последние годы все шире применяются методы внешней обработки стали (ковшевая металлургия), для чего, в частности, нужен шлак определенного состава. Получить его можно различными способами. Естественно, у каждого из них есть достоинства и недостатки. Здравый смысл говорит о том, что выбор того или иного зависит от конкретных условий производства. К сожалению, порой их-то и не учитывают.

Плохо учтено в кислородно-конвертерного цеха завода «Азовсталь» был использован метод обработки стали жидкими синтетическими шлаками. Процесс этот хорошо известен, многократно доказан и его эффективность на практике. Но имеет он и существенные недостатки: нужны специальные электроды (а это — значительные рабочие площади), да и стоимость его высока. Так, для первой очереди кислородно-конвертерного цеха «Азовстали» пришлось построить электрошлакоплавильную печь на месте, предназначенном для третьего конвертера.

Решение это половинчатое. Трудности, которые возникнут в будущем, при расширении производства, настолько очевидны, что напрашивается вопрос: неужели их нельзя было избежать? Впрочем, готов и ответ: можно было. Причем со значительно меньшими капитальными затратами. Такую возможность дает применение разработанной в Донецком институте технологии сжигания в молальцах плаковых отходов перед выпуском плавки. Новую технологию можно применить в любом действующем цехе. Исползуемые при этом установки для отвода и очистки газов малогабаритны и недороги. Но и при строительстве комплекса стана «3000» на Ждановском заводе имени Ильича принят вариант отводки стали шлаками, выплавляемыми в плакоплавильных печах. Хотя, по заключению Ждановского филиала института Укрспроммет, капитальные затраты при этом явное больше, чем при использовании самонагрева шлаковых масс (соответственно — 39,6 миллиона и 20 миллионов рублей).

Подобные примеры, и сожаления, можно приводить и дальше. Их количество, представляется мне, во многом предрешено тем, что в нашем отраслевом планировании на различных его этапах не используется единая система показателей научно-технического прогресса. Отсюда — и эти-

ны лишены единой целеустремленности. Практически нет действенной связи между плановыми научно-техническими прогресса и другими разделами планов экономического и социального развития предприятий.

Прежде всего требует совершенствования система формирования планов внедрения. Практика свидетельствует, что при их подготовке недостаточное учитываются экономические критерии, на большинство заводов нет прицельного отбора мероприятий, обеспечивающих выполнение заданий по производству продукции, экономии материальных ресурсов, снижению себестоимости.

При распределении финансовых средств на развитие науки и техники практически не принимается во внимание фактическая эффективность различных направлений научно-технического прогресса. Общая тенденция при распределении средств на мероприятия по новой технике — сдвигать все затраты на передовую технологию, механизацию, автоматизацию производства. Игнорирование требований экономичности при отборе мероприятий для включения в план приводит к тому, что значительная их часть (на металлургических заводах Украины, например, в минувшей пятилетке примерно десять процентов) не дает предусмотренного нормативом эффекта.

Еще один недостаток — некомплексность планирования научно-технического прогресса. В лучшем случае за заводом есть лишь фрагментарные представления об их технико-экономическом перевооружении, да в то же время в финансовом, материально-техническом обеспечении, а планами выпуска продукции, экономические показатели.

Не всегда, с моей точки зрения, правильно выбираются направления производства и на отраслевом уровне. Так, в 1973—1978 годах абсолютный выпуск чугуна по Министерству УССР примерно на три четверти был обеспечен вводом в реконструкцию доменных печей. Между тем расчеты показывают, что наиболее экономичный путь на данном этапе — не строительство агрегатов, которое не дает снижения себестоимости и фондоемкости, а прежде всего улучшение качества подготовки железной руды шихты. Улучшение благодаря этому выплавки каждого миллиона тонн чугуна позволяет окупить затраты менее чем за четыре года и получить по сравнению с вводом новых домен 39 миллионов рублей экономии.

Недостатки во внедрении результатов научных разработок требуют прежде всего организационных мер, способствующих быстрому продвижению на производство самых эффективных новшеств. Это становится возможным наиболее разумного использования производственного и научно-технического потенциала страны.

Ф. ДОЛЖЕНКО. Директор Донецкого института, заслуженный деятель науки УССР, доктор технических наук, профессор.

г. Донецк.

ПИСЬМА В «ПРАВДУ»

НА ВСЮ ЖИЗНЬ

Рано просыпается наша деревня Горка. В окнах зажигаются огни, хлопоты калитки. Спешат мои земляки в поле, на фермы, и тракторам. Горка особенно славится трактористами. Про нее так и говорят тут кузины механизаторов.

Вот, например, семья Красновских. Из поколения в поколение передается в ней верность родной земле. Дети Александр Александрович и Прасковья Егоровна с раннего возраста живут делами и заботами родителей. Прасковья Егоровна не один десяток лет отдали животноводству, ее отец — Егор Бузнов — был первым механизатором в районе еще в двадцатые годы. А ныне его внуки Виктор, Николай, Александр, Владимир продолжают начатое делом отца. У Николая Красновского теперь самый мощный в колхозе трактор, не идущий ни в какое сравнение с деловым. В сельском хозяйстве работает и их сестра Валентина. Она вела в соседнем совхозе «Кузнецовский», но и своим землякам в помощь, совете никогда не отказывает.

Другие соседи — Цветков. Сорос с женой лет управляет тракторами. Иван Дмитриевич Цветков. Лишь только отвалился на заслуженный отдых, когда на смену пришел сын Володя. Сме-

на получилась достойной. Правление колхоза «Сила стали» доверило Цветковскому возмездие механизированное звание. Отлично справляется Владимир с этой ответственной должностью.

Леонид Милеве. Помню, еще в школе его больше всего привлекали уроки производственного обучения. Однажды Леонид сказал: «Самые счастливые для меня минуты, когда чувствую покорность мощной, умной машины — трактора». В свободное время Леонид часто можно было видеть со своим братом Сашей возле отцовских тракторов. Сейчас Александр — колхозный стипендиат Ленинградского сельскохозяйственного института. Будущий инженер-механик. Намечалась своя дорога и у их сестры Татьяны. Она работает воспитателем в колхозном детском комбинате «Солнышко», звонко опланировала педагогическое училище.

Впрочем, не у всех моих знакомых путь начинался так гладко. Поробовав у нас Александр Александрович не вскоре женился, уехал в другой район. И все же вернулся в родные края. Начал, как говорится, сначала. Жена его Надежда приняла группу колхозов, сама на трактор «Беларусь».

Истинную цену хлеба знает лишь тот, кто вырастил его своими руками. И среди них — Сергей Чувпиев, Александр Козырев, Сергей Виноградов, Александр Царев, мой младший брат Юрий.

Я вот не увлекался профессией отца, другая у меня специальность. Но с детства

понимаю каждого механизатора, хлебороба и всегда буду рядом с ними — в поле, в родной деревне. Всю жизнь!

В. КРЫЛОВ. Кулибабинский район, Калининская область.

СКАЖУ ОТКРОВЕННО

Искренне радуешься за людей, улучшающих свой быт, жилищные условия. Им не нужно тревожиться на работе о семье — у них крепкий тыл. У меня положение иное.

В Уральском управлении механизации треста «Трансстроймеханизация» Министерства транспортного строительства работаю 15 лет. Жил с семьей на частной квартире в Свердловске. Когда из нее попросили, обратился за помощью к начальнику управления. Перевели меня на Север. Дескать, года через два-три жилье получишь непременно.

Время летит быстро, не раз с тех пор сменилось руководство. Старший сын в шестом классе, вот уже и младший начал учиться, а обязанности, данные мне, не выполняю.

Мы, машинисты передвижных дизельных электростанций, всегда на переднем крае стройки. Освещаем жилища поселков, питаем энергией земснаряды гидротранспортных объектов нефтяников. Сначала с семьей кочевал по стройкам,

жили в вагончиках. После рождения второго сына семья осталась в поселке возле Сургуты. Наведываясь к ней нечасто, не принимаю участия в воспитании детей.

Порой сомневаешься в нуже ли ты вообще предприятию, которое не интересует твой жизнью? Видно, не один я так думаю, потому что из двухсот человек, работающих на туменском Севере от нашего управления, «стариков» со стажем более пяти лет человек двадцать. Остальные быстро увольняются. На их место принимают новичков, не имеющих необходимых навыков. Значит, не всегда ладится дело, преждевременно изнашивается дорожная техника.

Денги на строительство жилья у управления имеются, участок под него отведен близ Свердловска, подчинен есть. Но хваляет, на мой взгляд, достояние ответственности у тех, кому дело поручено. То возникает неуверенность в технической документации, то не согласованы вопросы с санэпидемстанцией, то еще кананимать причины слышны.

Может быть, в своих суждениях и не совсем объективен, где-то не прав. В главном же не ошибаюсь: думать о быте работников — обязанность руководителей, профсоюзного комитета предприятия.

Г. КОЖЕВНИКОВ. Машинист передвижных дизельных электростанций. Пос. Тарко-Сале, Пуровский район, Тюменская область.

* Исследование проблем ра в финской и советской учной литературе. Сборник зоров. Ин-т исследования проблем мира в г. Тампере. Научной информации по об- ственным наукам АН СССР, 1963.

сигнований США африканским государствам (без учета Египта) на военные цели возрос с 120 миллионов долларов в 1981 году до 474 миллионов долларов в 1986 году и составляет ныне процентов общей суммы американской помощи.

Довольно активно действует в этом плане и Франция, используя главным образом традиционные связи со своими бывшими колониями. Французские войска размещены на постоянной основе в ряде стран континента.

Военные связи широко используются империалистическими державами для того, чтобы воздействовать на внутриполитические процессы в африканских государствах, поддерживать национально-освободительное движение, ослабить демократические силы. Западные государства поддерживают режимы на провокационные, агрессивные действия против соседних стран, стоящих на пути империалистических позиций. Военная помощь, как это происходит сейчас в ходе событий в Чаде, может быть использована и для прямого вмешательства во внутренние дела суверенных государств. Как показывают факты, от поставок оружия, военной техники и инструкторов США нередко ходят в посольство своих воен-

* Исследование проблем
ра в финской и советской
учной литературе. Сборник
зоров. Ин-т исследования
блем мира в г. Тампере.
научной информации по об-
ственным наукам АН СССР.
1963.

ИЗ СТРАН СОЦИАЛИЗМА

Съезд писателей
Вьетнама

ХАНОЙ, 26. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня здесь в зале заседаний Национального собрания Вьетнама открылся третий съезд писателей Вьетнама. На первом заседании съезда писатели и деятели культуры, а также представители других творческих союзов Вьетнама, выступили с приветственными словами. Съезд открылся в 10 часов утра. В 11 часов съезд открылся в 11 часов утра. В 11 часов съезд открылся в 11 часов утра.

С докладом о работе Союза писателей, о развитии литературы в Вьетнаме за последние 20 лет, о задачах на будущее выступил секретарь Союза писателей Вьетнама Нгуен Динь Тхун.

У писателей Вьетнама, как одного из боевых отрядов культурного фронта, сказал он, нет более почетной и высокой обязанности, чем служить народу, средствами художественного слова бороться за осуществление линии партии, направленной на построение социализма.

С большой речью на съезде выступил Фам Ван Донг. Он отметил плодотворную работу вьетнамских писателей, подчеркнул, что партия выдвигает перед писателями сегодня еще более важные и ответственные задачи.

М. ДОМОГАЦКИХ.

Прогноз для планов

ПРАГА, 26. (Соб. корр. «Правды»). В 2000 году население Чехословакии составит свыше 16 миллионов человек — на 700 тысяч больше, чем сейчас. К такому выводу пришла специальная федеральная статистическая служба ЧССР.

Рост населения, в частности, приведет к тому, что число трудоспособных увеличится на миллион с лишним человек. Самое медленное увеличение численности трудоспособных в ЧССР наблюдается в текущей пятилетке — всего около 72 тысяч человек ежегодно. Но в 1991—1995 годах этот прирост

соответственно составит примерно 445 тысяч. К концу века население Чехословакии несколько постареет — люди старше 65 лет составят 11,8 процента.

Точный демографический прогноз имеет большое значение для планирования развития страны. С его помощью можно заблаговременно предусмотреть необходимое количество рабочих мест, расширение сети образования и здравоохранения, создание дополнительной инфраструктуры.

С. ВТУШИН.

В тесном контакте

БЕРЛИН, 26. (Соб. корр. «Правды»). На комбинатах и ведущих промышленных предприятиях ГДР вот уже несколько лет действуют уполномоченные научно-исследовательских центров Академии наук республики.

Опытные ученые, работая в тесном контакте с производственными коллективами, изучают научно-исследовательские и проектно-конструкторские отделы, способствуя быстрому внедрению в производство достижений научно-технического прогресса, решению задач, намеченных X съездом СЕПГ.

Вместе с производственными коллективами они работают над созданием новых прогрессивных технологий, сокращением энергетических и материальных затрат, широким внедрением средств микроэлектроники в робототехнику, а также механизацией и автоматизацией производственных процессов.

В настоящее время между Академией наук ГДР и 75 комбинатами центрального подчинения заключено 250 договоров о сотрудничестве.

Ю. КАЗЬМИН.

Строится «Углевик»

БЕЛГРАД, 26. (Соб. корр. «Правды»). В поселке Углевик в Северной Боснии разрабатывается угольный бассейн. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

Станция угольного бассейна расположена в долине реки, где разведаны запасы угля. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

ЯЗЫКОМ ФОТОГРАФИЙ

ЛИССАБОН, 26. (Соб. корр. «Правды»). В городе Эворе сконцентрировано много архитектурных творений, созданных португальским народом. Недаром Эворе называют городом-музеем.

Жители Эвоны и тысячи туристов, ежедневно посещающие город, проявляют сейчас большой интерес к открывающейся в выставочном зале муниципалитета большой советской выставке «Окна исторических и культурных памятников в Советском Союзе». Выставка организована по инициативе муниципалитета

Эвоны и общества «Португалия — СССР». На ее открытие выступили глава муниципалитета Абилио Фернандеш и известный исследователь истории португальского культурного наследия Тулу Эспанка, который является почетным членом Академии художеств СССР.

Выставка состоит из более чем 200 крупных фотографий и документов, рассказывающих о работе, проводимой с первых дней Советской власти по охране исторических памятников.

Участвуют
в управлении

МАДРАС, 26. (Соб. корр. «Правды»). Газета «Патриот» поместила интересные данные об участии рабочих в управлении производством, в решении социальных-экономических проблем на государственном металлургическом заводе в Рурке. Напомним, что еще в 1975 году правительство Индии приняло решение о привлечении рабочих к участию в управлении предприятиями, на которых занято свыше 100 человек, и создания с этой целью производственных комитетов.

Ныне такая практика осуществляется на многих предприятиях, способствуя повышению эффективности производства, улучшению положения рабочих и служащих. На металлургическом заводе в Рурке сейчас действует 92 рабочие комитеты, в том числе производственные, по технике безопасности, рассматривающие жалобы, социально-бытовые вопросы. Так, например, из 570 предложений комиссии по технике безопасности, проведенных в жизни 560. В результате предприятия в 1980—1981 хозяйственном году получили три государственных премии за самый продолжительный период работы без производственных травм.

О. КИЦЕНКО.

Необходимо
сплочение
левых сил

ЛА-ПАС, 26. (ТАСС). Правительство Боливии заявило о существовании в стране плана дестабилизации демократического процесса, начатого в октябре прошлого года. Это заявление сделал министр внутренних дел Федерико Альварес Плата, который указал, что политическая оппозиция любой ценой пытается подорвать демократические устои и правительство президента Эрнана Силеса Суасо.

В последние дни в стране было осуществлено несколько террористических актов, в частности взорваны бомбы в редакциях газет «Ой» и «Меридиано», а также совершено похищение неизвестными лицами ряда политических деятелей. Альварес Плата подчеркнул, что эти акты говорят о стремлении оппозиции посеять в стране неуверенность и хаос с целью подготовки почвы для свержения президента Силеса Суасо.

Сплоченность с правительством и осуждение нападения на редакции газет «Ой» и «Меридиано» выразили профсоюзы страны. Состоявшиеся в Ла-Пасе конференции Компартии Боливии отметили необходимость укрепления единства всех левых сил страны перед лицом происков империализма США и местной реакции.

Драгомир Миливич. Станция угольного бассейна расположена в долине реки, где разведаны запасы угля. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.



ЛОНДОН, 26. (Соб. корр. «Правды»). А. Масленников. К незамедлительному установлению моратория на все испытания ядерного оружия, включая средства его доставки, а также на разработку противопушечных систем и размещение новых видов ядерного оружия в Европе призвали участники международного научного симпозиума, состоявшегося здесь по инициативе совета Большого Лондона и британской ассоциации ученых — противников ядерного оружия. Крайне необходимо, говорится в заявлении участников встречи, чтобы гонимые ядерными вооружениями были отменены и обращены в пользу мирных целей.

БОНН, 26. (ТАСС). В ФРГ ширится движение за превращение административных районов в безъядерные зоны. Уже 50 населенных пунктов и районов объявили свои территории зонами, свободными от ядерного, химического и бактериологического оружия.

Новым доказательством стремления западногерманской общественности предотвратить превращение страны в ядерного зловония Вашингтона стало решение муниципалитетов совета Би-Хелленда запретить размещение, хранение и транспортировку оружия массового уничтожения на территории города.

Превращение территории г. Карлсруэ в зону, свободную от оружия массового уничтожения, потребовали 57 профессоров университета этого города. В открытом письме они обратились к правительству с требованием разрешить на западногерманской земле новых американских «Першингов-2» и крылатых ракет.

Под предлогом развернутой администрации Р. Рейгана кампания по «борьбе со шпионажем» создана система слежки спецслужбами США за американскими гражданами.

(Из газет).

БЕИРУТ, 26. (Соб. корр. «Правды»). Сегодня в Бейруте объявлено о прекращении огня в горных районах страны и окрестностях ливанской столицы. Более трех недель продолжались кровопролитные столкновения, спровоцированные американскими и израильскими войсками. Убиты и ранены сотни людей, экономике страны нанесен большой ущерб.

Соглашение, которое вступило в силу в понедельник утром, предусматривает также создание совета национального примирения, куда войдут представители правительств, шитского движения «Амаль», фронта национального спасения, «Ливанского фронта», объединяющего православных христианских партий.

БЕИРУТ, 26. (ТАСС). «Соглашение о прекращении огня в Ливане означает начало национального диалога», заявил министр иностранных дел Сирии Абдель Халим Хаддам. — Мы призываем всех наших ливанских братьев прекратить кровопролитие и вражду для того, чтобы начать восстановление Ливана.

ТОКИО, 26. (ТАСС). Крупнейшие за послевоенный период совместные маневры военно-морских сил Японии и США начались в зоне Японского архипелага. С японской стороны в них задействовано 150 боевых и вспомогательных кораблей, 117 самолетов, с американской — крупное соединение дислоцирующихся в портах Японии кораблей 7-го флота США, в том числе две атомные подводные лодки. На последующем этапе к маневрам присоединятся новейший американский атомный авианосец «Карл Винсон», заход которого в порт Сасэбо запланирован на 1 октября. С воздуха дей-

ствия ВМС обеих стран будут поддерживаться базировавшиеся в Японии американской авиацией. Сценарием учений, завершающихся 5 октября, предусматривается подготовка к совместным военно-морским операциям в прилегающей к Японии 1000-мильной зоне и блокированию международных проливов на Дальнем Востоке.

Маневры раскрываются демократической общественностью Японии как очередной этап нагнетания администрации Рейгана эскалации военной напряженности на Дальнем Востоке и в бассейне Тихого океана.

НА ПОР БОРЬБЫ
НЕ ОСЛАБЕВАЕТ

Остановить гонку вооружений — требуют английские ученые

Движение за безъядерные зоны в ФРГ — Антивоенные выступления в Японии

Создания безъядерных зон потребовали представители общественности городов Майнца, Хейльбронна и Штутгарта. РИМ, 26. (ТАСС). Репрессии и полицейским произволом отвечают итальянские власти на растущее в стране движение протеста против планируемого размещения на территории страны новых американских ядерных ракет средней дальности.

Полиция, применяя дубинки и слезоточивый газ, разогнала сегодня массовую демонстрацию протеста у входа на территорию бывшего военного аэродрома в Милане близ Комизо, где поднимался вопрос о размещении 112 крылатых ракет. Свыше 20 человек получили ранения и отправлены в больницу.

В Киото в спешном порядке стягиваются усиленные подразделения полиции и карabinieri. ТОКИО, 26. (ТАСС). На Японских островах нарастает движение протеста против укрепления агрессивного военно-политического союза Токио и Вашингтона и активизации милитаристских приговоров правительства либерально-демократической партии. Минувшее воскресенье было отмечено рядом крупных антивоенных манифестаций, которые состоялись в разных районах Японии. Сотни жителей города

Майдзуру (префектура Киото) вышли вчера на улицы, чтобы заявить о своем решительном осуждении курса администрации Я. Накасонэ на превращение японских портов в опорные базы тихоокеанских ВМС США. На митинге, организованном местными отделениями Всеполночного совета за запрещение атомного и водородного оружия и массовых организаций сторонников мира, была принята декларация, призывающая японский народ активизировать борьбу против усиливающейся совместной учений вооруженных сил Японии и США, за ликвидацию баз и военных объектов. Пентагона на территории страны.

ГААГА, 26. (ТАСС). Демонстрация и митинг, которые состоялись в различных районах страны, завершались в Гааге. Недалеко отсюда, в Амстердаме, состоялся у ворот трех военных воздушных баз. Антивоенные организации провинции Северный Брабант, где расположена военная база Вунскрект, избравшая в качестве места для возможного базирования крылатых ракет, обратились к правительству страны с призывом окончательно отказаться от размещения на территории страны этого ядерного оружия средней дальности.

НЬЮ-ЙОРК, 26. (ТАСС). К немедленному прекращению тон-

ки, премьер-министр Ливана Ш. Ваззан подал президенту страны Аминю Жмайелю прошение об отставке своего правительства. Ш. Ваззан заявил, что отставка нынешнего кабинета призвана облегчить процесс «национального диалога» между противоборствующими сторонами в Ливане и задачу формирования нового правительства, в состав которого вошли бы представители всех ведущих политических партий страны.

БРАЗЗИЛЬ, 26. (ТАСС). По сообщению из Киншасы, национальная валюта Заира девальвирована на 450 процентов по отношению к американскому доллару. Теперь 1 доллар США равен 29,9 заира. Это решение, принятое правительством республики под давлением Международного валютного фонда (МВФ), где главенствующую роль играют Соединенные Штаты, приведет к еще большему подчинению заирской экономики интересам западных монополий.

ТОКИО, 26. (ТАСС). Крупнейшие за послевоенный период совместные маневры военно-морских сил Японии и США начались в зоне Японского архипелага. С японской стороны в них задействовано 150 боевых и вспомогательных кораблей, 117 самолетов, с американской — крупное соединение дислоцирующихся в портах Японии кораблей 7-го флота США, в том числе две атомные подводные лодки. На последующем этапе к маневрам присоединятся новейший американский атомный авианосец «Карл Винсон», заход которого в порт Сасэбо запланирован на 1 октября. С воздуха дей-

ствия ВМС обеих стран будут поддерживаться базировавшиеся в Японии американской авиацией. Сценарием учений, завершающихся 5 октября, предусматривается подготовка к совместным военно-морским операциям в прилегающей к Японии 1000-мильной зоне и блокированию международных проливов на Дальнем Востоке.

Маневры раскрываются демократической общественностью Японии как очередной этап нагнетания администрации Рейгана эскалации военной напряженности на Дальнем Востоке и в бассейне Тихого океана.

ТОКИО, 26. (ТАСС). Крупнейшие за послевоенный период совместные маневры военно-морских сил Японии и США начались в зоне Японского архипелага. С японской стороны в них задействовано 150 боевых и вспомогательных кораблей, 117 самолетов, с американской — крупное соединение дислоцирующихся в портах Японии кораблей 7-го флота США, в том числе две атомные подводные лодки. На последующем этапе к маневрам присоединятся новейший американский атомный авианосец «Карл Винсон», заход которого в порт Сасэбо запланирован на 1 октября. С воздуха дей-

ствия ВМС обеих стран будут поддерживаться базировавшиеся в Японии американской авиацией. Сценарием учений, завершающихся 5 октября, предусматривается подготовка к совместным военно-морским операциям в прилегающей к Японии 1000-мильной зоне и блокированию международных проливов на Дальнем Востоке.

КОЛОНКА
КОММЕНТАТОРА
ПОРАЖЕНИЕ
«РАКЕТНЫХ
ПАРТИЙ»

Миллионы граждан Федеративной Республики Германия напряженно ожидают исхода выборов в ландтаги земель Гессен и Бремен. Первые земельные выборы с момента прихода к власти консервативно-либерального правительства ХДС/ХСС — СДПГ должны были показать, каково же отношение жителей ФРГ к внутренней и внешней политике, которую проводит кабинет Коля-Геншера. Эти выборы должны были дать ответ на главный для западных немцев вопрос: как они относятся к разложению в ФРГ новых американских ракет?

Результаты выборов таковы, что ведущая партия сторонников разложения американских ракет — христианско-демократический союз — потеряла абсолютное большинство в Гессене. Она потеряла восемь из 52 мандатов, которые měla в результате прошлых выборов. Провал ХДС в Гессене — лишь незначительное поражение на полтора процента в Бремене, где, кстати, свободные демократы — партнеры ХДС по правительственной коалиции в Бонне — вообще не вошли в ландтаг Бремена, — это отражение подлинно-настроений широких масс избирателей ФРГ.

А подлинными настроениями — это растущее недовольство внутренней политикой правительства, которое пытается решить острые социальные проблемы и финансовые трудности за счет трудящихся, пенсионеров, учащихся, молодых, и это главное — недовольство внешнеполитическим курсом правительства, готового во что бы то ни стало выполнить требования Вашингтона о размещении на территории ФРГ ядерного оружия первого удара.

Большое разочарование и возмущение вызывает в ФРГ также попытка правящих сил подорвать разрядку напряженности, раздув национализм, ревизионизм. Население Западной Германии не хочет нового витка гоним вооружений, спешащих в ядерной пропасти. Жители ФРГ выступают против подрыва отношений сотрудничества и добрососедства с социалистическими странами.

Социал-демократы вышли на выборы победителями. В Гессене они представляют собой теперь сильнейшую партию — им принадлежит 51 мандат из 110. Абсолютное большинство принадлежит им в Бремене. Здесь они получили 51,3 процента голосов. Успехи доблестной партии зеленых, отвергнувшей разрыв отношений с американскими ракетами, она провела своих депутатов в ландтаги Гессена и Бремена.

События минувшего воскресенья в Гессене и Бремене здесь рассматривают как поражение правящих партий, как серьезное предупреждение тем, кто легкомысленно пытается играть с ядерным огнем.

Юлий ЯХОНТОВ.
г. Бонн.

ТОКИО, 26. (ТАСС). Крупнейшие за послевоенный период совместные маневры военно-морских сил Японии и США начались в зоне Японского архипелага. С японской стороны в них задействовано 150 боевых и вспомогательных кораблей, 117 самолетов, с американской — крупное соединение дислоцирующихся в портах Японии кораблей 7-го флота США, в том числе две атомные подводные лодки. На последующем этапе к маневрам присоединятся новейший американский атомный авианосец «Карл Винсон», заход которого в порт Сасэбо запланирован на 1 октября. С воздуха дей-

ствия ВМС обеих стран будут поддерживаться базировавшиеся в Японии американской авиацией. Сценарием учений, завершающихся 5 октября, предусматривается подготовка к совместным военно-морским операциям в прилегающей к Японии 1000-мильной зоне и блокированию международных проливов на Дальнем Востоке.

Маневры раскрываются демократической общественностью Японии как очередной этап нагнетания администрации Рейгана эскалации военной напряженности на Дальнем Востоке и в бассейне Тихого океана.

ТОКИО, 26. (ТАСС). Крупнейшие за послевоенный период совместные маневры военно-морских сил Японии и США начались в зоне Японского архипелага. С японской стороны в них задействовано 150 боевых и вспомогательных кораблей, 117 самолетов, с американской — крупное соединение дислоцирующихся в портах Японии кораблей 7-го флота США, в том числе две атомные подводные лодки. На последующем этапе к маневрам присоединятся новейший американский атомный авианосец «Карл Винсон», заход которого в порт Сасэбо запланирован на 1 октября. С воздуха дей-

ствия ВМС обеих стран будут поддерживаться базировавшиеся в Японии американской авиацией. Сценарием учений, завершающихся 5 октября, предусматривается подготовка к совместным военно-морским операциям в прилегающей к Японии 1000-мильной зоне и блокированию международных проливов на Дальнем Востоке.

Знакомый почерк

Воздушные диверсии США против Кубы

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

В первые дни сентября гавайский международный аэропорт «Хосе Марти» распахнул свои двери для туристов. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога. Вдоль него протянута железная дорога.

Длинный ряд
вопросов

НЬЮ-ЙОРК, 26. (ТАСС). Администрация Рейгана до сих пор не дала ответа на длинный ряд вопросов, связанных с полетом южнокорейского самолета в воздушном пространстве СССР, констатирует газета «Нью-Йорк таймс».

Администрация Рейгана, как известно, отвергает возможность того, что самолет выполнял разведывательные задания. Однако, как отмечает «Нью-Йорк таймс», комиссия конгресса уже ведет расследование этого. Газета напоминает также, что ранее США не раз использовали гражданские самолеты в шпионских целях. Так, «по словам бывших официальных представителей разведки, в 1950 году ЦРУ оснащало коммерческие самолеты, выполнявшие рейсы в Западной Европе, оборудованием, позволяющим шпионить за ГДР. Время от времени поступали и сообщения о связях между южнокорейскими авиалиниями и ЦРУ».

На давность заявлений Вашингтона о том, будто США не причастны к инциденту, указывает, в частности, директор центра военных исследований и анализа Т. Джервиз. По признанию административной разведки, в 1950 году ЦРУ оснащало коммерческие самолеты, выполнявшие рейсы в Западной Европе, оборудованием, позволяющим шпионить за ГДР. Время от времени поступали и сообщения о связях между южнокорейскими авиалиниями и ЦРУ».

На давность заявлений Вашингтона о том, будто США не причастны к инциденту, указывает, в частности, директор центра военных исследований и анализа Т. Джервиз. По признанию административной разведки, в 1950 году ЦРУ оснащало коммерческие самолеты, выполнявшие рейсы в Западной Европе, оборудованием, позволяющим шпионить за ГДР. Время от времени поступали и сообщения о связях между южнокорейскими авиалиниями и ЦРУ».

Вот так «гибкость»!

После преднамеренной неустойчивой провокации с южнокорейским самолетом можно показать, что рейгановская администрация сумела побить все рекорды лицемерия и беззастенчивого извращения фактов. Ан, нет! Аппетит приходит во время еды, особенно если речь идет о милитаристских аппетитах.

Пожалуй, а последнее время всех в Вашингтоне перешагивает неумолимый гонимый шеф Пентагона. Вы знаете, почему топчутся на месте неумолимые переговоры об ограничении ядерных вооружений в Европе? Почему полным ходом идет создание площадок и прочего оборудования для «Першингов-2» и крылатых ракет, разветвления которых в Европе намечено Вашингтоном и НАТО на декабрь?

Оказывается, если верить «авторитетному» мнению К. Уайнбергера, все заговорило в том, что «любая-то несправедливая причина» Советский Союз, видя в нем «угрозу своему существованию», не может не пойти на переговоры с США. Вот и получается, что «гибкость» — это не гибкость, а жесткость. Вот и получается, что «гибкость» — это не гибкость, а жесткость. Вот и получается, что «гибкость» — это не гибкость, а жесткость.

Вот и получается, что «гибкость» — это не гибкость, а жесткость. Вот и получается, что «гибкость» — это не гибкость, а жесткость. Вот и получается, что «гибкость» — это не гибкость, а жесткость.

НОВОСТИ

Подарил киностудии

УХТА (Комм. АССР), 26. [Внештатный] корр. «Правды» А. Курков. Оригинальную автоматическую машину для обработки цветной и черно-белой пленки придумал и сам изготовил старейший кинолюбитель, начальник электростанции Ветлосанского завода строительств А. Гриненко.

У себя на предприятии Александр Семенович известен как активный рационализатор, искусный умелец, словом, мастер на все руки. Свою машину он передал в подарок местной киностудии «Титан». Она способна за шесть часов обработать 200 метров 16-миллиметровой киноленты при высоком качестве: переделка или недоделка материала в проявителе полностью исключены.

Украсят город

Еще около пяти тысяч кустов алыч роз доставлены из Минского ботанического сада, что под Ялтой, в индустриальный Крымбасс.

У крымчанов давняя дружба не только с цветоводами Крыма, но и с лесоводами Николаевской, Кировоградской областей, а также Грузии и Молдавии. По договорам они получают отсюда саженцы декоративных деревьев и кустарников, которые широко используются для озеленения новых жилых массивов.

Л. ТЕУШАКОВ.
г. Кривой Рог.

Балтика разбухевалась

ЛЕНИНГРАД, 26. [Корр. «Правды»]. Тревожной была минувшая ночь для многих ленинградцев, для работников коммунальных служб, добровольцев аварийно-спасательных отрядов, милиции. В 235-й раз за историю города водная стихия пыталась взять его приступом.

Циклоны в Северной Атлантике подняли так называемую длинную волну и обрушили ее на город. Сопровождаемая штормовым ветром, она к шестому часу утра посылала уровень воды в Неве, реке и каналах на 182 сантиметра над нормальным. Частично затопленными оказались приморские территории, отдельные участки морского порта, вода хлынула в подвалы расположенных на побережье зданий. Благодаря своевременному оповещению коммунальных и спасательных служб, размеры ущерба, нанесенного стихией, удалось свести до минимума.

Первый удар приняли строители защитных сооружений Ленинграда от наводнения. Строптивая Балтика еще раз напомнила о том, что важно ускорить создание «морского щита», который призван обезопасить город на Неве от ярости стихии.

Циклоны в Северной Атлантике подняли так называемую длинную волну и обрушили ее на город. Сопровождаемая штормовым ветром, она к шестому часу утра посылала уровень воды в Неве, реке и каналах на 182 сантиметра над нормальным. Частично затопленными оказались приморские территории, отдельные участки морского порта, вода хлынула в подвалы расположенных на побережье зданий. Благодаря своевременному оповещению коммунальных и спасательных служб, размеры ущерба, нанесенного стихией, удалось свести до минимума.

Первый удар приняли строители защитных сооружений Ленинграда от наводнения. Строптивая Балтика еще раз напомнила о том, что важно ускорить создание «морского щита», который призван обезопасить город на Неве от ярости стихии.

Циклоны в Северной Атлантике подняли так называемую длинную волну и обрушили ее на город. Сопровождаемая штормовым ветром, она к шестому часу утра посылала уровень воды в Неве, реке и каналах на 182 сантиметра над нормальным. Частично затопленными оказались приморские территории, отдельные участки морского порта, вода хлынула в подвалы расположенных на побережье зданий. Благодаря своевременному оповещению коммунальных и спасательных служб, размеры ущерба, нанесенного стихией, удалось свести до минимума.

Первый удар приняли строители защитных сооружений Ленинграда от наводнения. Строптивая Балтика еще раз напомнила о том, что важно ускорить создание «морского щита», который призван обезопасить город на Неве от ярости стихии.

Циклоны в Северной Атлантике подняли так называемую длинную волну и обрушили ее на город. Сопровождаемая штормовым ветром, она к шестому часу утра посылала уровень воды в Неве, реке и каналах на 182 сантиметра над нормальным. Частично затопленными оказались приморские территории, отдельные участки морского порта, вода хлынула в подвалы расположенных на побережье зданий. Благодаря своевременному оповещению коммунальных и спасательных служб, размеры ущерба, нанесенного стихией, удалось свести до минимума.

Первый удар приняли строители защитных сооружений Ленинграда от наводнения. Строптивая Балтика еще раз напомнила о том, что важно ускорить создание «морского щита», который призван обезопасить город на Неве от ярости стихии.

Циклоны в Северной Атлантике подняли так называемую длинную волну и обрушили ее на город. Сопровождаемая штормовым ветром, она к шестому часу утра посылала уровень воды в Неве, реке и каналах на 182 сантиметра над нормальным. Частично затопленными оказались приморские территории, отдельные участки морского порта, вода хлынула в подвалы расположенных на побережье зданий. Благодаря своевременному оповещению коммунальных и спасательных служб, размеры ущерба, нанесенного стихией, удалось свести до минимума.



Осень в Константиново

Недалеко от Рязани расположилось старинное приокское село Константиново. Здесь родился великий русский поэт Сергей Есенин. Сюда, чтобы полюбоваться красотой рязанских раздольев, так проникновенно воспетых в стихах поэта, приезжают тысячи людей со всех концов нашей страны, из-за рубежа. С волнением переступают они пороги есенинского дома. Все тут дорого и близко, все отзывается в сердце певучими есенинскими строками. Тут невольно всплывают в памяти его стихи: «Но более всего люблю я родному краю меня томила, мучила и ждала».

Предлагаем вниманию читателей два рисунка художника Анатолия Михайлова — дом, в котором родился и рос С. Есенин; уголок комнаты.



Парень из нашей юности

Двадцать минут экранного времени и целая жизнь, наполненная творчеством. Жизнь большого русского, советского поэта Михаила Луконина.

Авторы документального фильма «Поэзия принадлежит» Михаилу Каневскому понадобилось средства своего искусства найти зримые образы — эквиваленты слову для того, чтобы воссоздать кинематографический портрет своего героя.

Завод мой, как мне тебя не поминать в стальной синеве, Моем пахнущим ладаном. Меня погладили по голове. Завод мой, твои рабочие руки Поднимают меня, несли. Ты открывал мне свои науки, Летопись сталинградской земли.

И перед нами в кадрах старой хроники, фотографии возникает эта личность. Вся страна, комсомольцы в заводской степи, заводские корпуса Сталинградского тракторного. Вчерашний крестьянский парень Михаил Луконин, получивший здесь первую рабочую закладку.

А до этого, по словам поэта, незабываемые уроки и впечатления связывали его с заводским селом Выковы Курора, с людьми земли, с природой Волги.

Самому поэту были присущи благородная сдержанность, личное мужество, великое умение в негласных, лаконичных строках выразить святые для миллионов современников чувства.

В этом заре ветровым Выбор был небольшой. Но лучше прийти с пустым кулаком. Чем с пустой душой. Эти строки задают тональность волнующим эпизодам жизни, раскрывающим военный путь поэта.

В фильме приводятся воспоминания Константина Симонова о Михаиле Луконине той поры: «Когда я написал песню «Парень из нашего города», героем которой был коренной волжанин Сергей Луконин, а не имел в виду выводить в ней своего друга. И все же некоторые черты этой личности связывались для меня с личностью Луконина. И впрямь существует немало

общего, узнаваемого, родящего героя фильма «Парень из нашего города» и самого поэта. Об этом, несколько десятилетий назад созданный в нашем киноискусстве Николаем Крючковым, пользуется поныне популярностью и любовью многих поколений кинозрителей.

Для парня из нашего города, из юности нашей страны — Михаила Луконина было закономерным и первым же для Великой Отечественной добровольно уйти защищать Родину от врагов. Сражаться с гитлеровцами на Курской дуге, стать танкистом, фронтовым поэтом, газетчиком. Эти страницы из жизни Михаила Луконина получают свое волнующее воплощение в фильме «Поэзия принадлежит». В финале ленты звучат краткие проникновенные слова его коллег по поэтическому цеху: Михаила Дудина, Рудаса Гамзатова, Роберта Рождественского, литературного критика Льва Аннинского, раскрывающие нам ту или иную грань дарования Михаила Луконина.

А. ФЕДОРОВ.

Только факты

▲ ПАМЯТНИК. В КИМФЕ. Видный советский скульптор Эдуард Амамуэли и архитектор Нодар Мгалоблишвили недавно завершили работу над памятником... юнге. Скульптор изобразил в своей работе юнгу, устремленного всем существом своим вверх — к знаниям.

▲ СОЗДАНО СКАЗТЕЛЛАМИ. Выпуск сборника народных ассирийских сказок издательство Якутской АССР завершило публикацию 4-томного собрания «Якутские народные песни».

Поэма-тойук — один из оригинальных жанров якутского фольклора. Это — стихотворное произведение, сочетающееся с прозой. Его исполняют сказители.

▲ С ПЕНЗЕНСКИМИ ПРИПЕВКАМИ. Народный фольклорный ансамбль «Реченьки» Дворца культуры завода «Пензинмаш» побывал в Болгарии. Большим успехом в частушках, исполненных ансамблем, записаны в рамках Пензенской области.

[По сообщениям корр. «Правды»].

Песня на марше

Вчера на фестивале «Красная гвоздика» был первый конкурсный день. Он посвящен песне, борющейся за мир, разоружение, выступавшей против угрозы ядерной войны.

Всплывая в традиционную эмблему этого смотра голубка — знак того, что нынешний фестиваль проводится в рамках «Мира мира» советской молодежи. Боевая революционная песня всегда была другом борцов за свободу и злейшим врагом угнетателей. Вот лишь несколько трагических судеб героев, связавших свою жизнь с такой песней. Казнен певец рабочей Америки Джо Хилл. Суд фашистской Германии бросает в лагерь смерти Даху Эрнста Буша. Ровно десять лет назад фашистской хунтой Пиночета убит чилийский певец, поэт и композитор Виктор Кара. Даже всемирно известного композитора Микиса Теодоракиса правые режимы Греции не раз бросали за решетку.

— Коль скоро моих песен больше, — говорит он, — значит они стали грозным оружием.

Эстафету от старшего поколения борцов приняла молодежь. Среди участников фестиваля — 20-летняя Катя Зухеня Кардинал из Никарагуа, дочь рабочих из Ханоя Чан Нгон Лен, артистка Патрисия Андраде — участница движения «Новая латиноамериканская песня», Вахид Ахмедов из Афганистана завершил первый этап конкурса. По воле жребия ему достался заключительный номер в каждом из трех дней смотра. Но он, кажется, не огорчился: ведь очередность выступлений никак не влияет на окончательное решение жюри, которое возглавляет народная артистка РСФСР Александра Пахмутова.

М. КАПУСТИН.
(Спец. корр. «Правды»)
г. Сочи.

ЖИВЫЕ КРАСКИ СТЕКЛА

В МАСТЕРСКОЙ ХУДОЖНИКА

Простые по форме стеклянные сосуды. Классически строгие очертания, вроде бы не бросающий цвет. Но что это? Стекло начинает оживать, в его глубине мы различаем березы и осины, поля, лесные дали. Узнаем пейзажи Подмосковья — разные по характеру, настроению — весенние, летние, осенние... Эта сюжета в стекле называется «Мой край». Ее создала заслуженный художник РСФСР Антонина Яковлевна Степанова.

— Как же не любить стекло, — говорит она. — Этот замечательный материал позволяет добиться бесконечного многообразия форм и цветового богатства, всего того, что характерно для русского стекла, — веселые краски, полета фантазии, пластики.

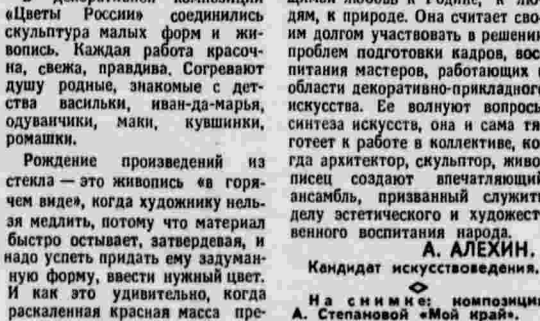
Творчество А. Степановой не отделимо от природы. В ней находит она темы для своих произведений, оригинальных композиций. Она воплотила в стекле фантастический подводный мир с его радужными ракушками, морскими звездами, рыбами, водорослями. Но прежде всего вдохновляет ее земля, на которой живут соотечественники и растут прекрасные цветы.

Цветы же для А. Степановой не только красивые и нежные создания; их изображения дают возможность выразить философские раздумья, чувства радости и печали. «Реквием» — так назвала она одну из работ. На темном фоне белый цветок. Это скорбь по людям, отдавшим жизнь за Родину. «Пробуждение» — сосуд раскрывается, как бутон, и будто начинает цвести, пробуждаться.

Многие произведения А. Степановой украшают общественные здания: Международный торговый центр, ресторан «Континенталь», гостиница «Москва», «Интурист»... Ее работы экспонируются во многих музеях страны.

В основе ее творческой деятельности — глубокая и неистощимая любовь к Родине, к людям, к природе. Она считает своим долгом участвовать в решении проблем подготовки кадров, воспитания мастеров, работающих в области декоративно-прикладного искусства. Ее волнуют вопросы синтеза искусства, она и сама работает в коллективе, когда архитектор, скульптор, живописец создают впечатляющий ансамбль, призванный служить делу эстетического и художественного воспитания народа.

А. АЛЕХИН.
Кандидат искусствоведения.
На снимке: композиция А. Степановой «Мой край».



В декоративной композиции «Цветы России» соединились скульптура малых форм и живопись. Каждая работа красочна, свежа, правдива. Согревают душу родные, знакомые с детства краски, иван-да-марья, одуванчики, маки, кукушкины, ромашки.

Рождение произведений из стекла — это живопись на горячем виде, когда художнику нельзя медлить, потому что материал быстро остывает, затвердевая, и надо успеть придать ему задуманную форму, ввести нужный цвет. И как это удивительно, когда раскаленная красная масса пре-

вращается в многоцветный сосуд! Но однажды стекло как бы и не остыло, оставшись пламенем. Композиция так и называется «Пламя», символизируя жизнь, творческое горение.

Произведения А. Степановой — результат долгих поисков и размышлений, многочисленных экспериментов. Она разработала свои приемы, позволяющие создавать в стекле ощущение пространства. Фантазия А. Степановой неистощима. Вот натюрморты — фрукты и овощи, «Русские узоры» — как бы переведенные в стекло прозрачные кружева, «Озера» — глубокие зыбкие студенья просторы, «Камни», «Рябины», «Комплект посуды «Русский праздник»... А вот просто «Лента» — композиция, олицетворяющая гибкость, пластику материала; декоративные комплекты «Солнце, воздух и вода», «Северное сияние», «Фонтан», «Калина красная». Последний художница посвятила памяти Василия Шукшина.

Прежде чем приступить к работе со стеклом, А. Степанова делает многочисленные эскизы, пишет акварелью натюрморты и пейзажи, которые затем переводит в материал.

В. ДЕРЯГИН.
Доктор филологических наук.
г. Москва.

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ.

СРАВН

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

27 сентября

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — Новости. 8.20 — Мультфильм. 8.30 — «Волга». Документальный телефильм. 8.50 — «Метель». Художественный фильм. 10.15 — Концерт Академического оркестра народных инструментов ВР и ЦТ. 12.05, 14.30, 16.00 — Новости. 14.50 — К Всемирному дню туризма. Документальный фильм. 15.05 — Творчество Е. А. Киряна. 16.50 — «Львовский эксперимент». Об участии молодежи в управлении производством. 17.05 — Рассказывают наши корреспонденты. 17.35 — Встреча школьников с трудом, депутатом Верховного Совета СССР, председателем колхоза им. С. М. Бирюкова Николаевской области Н. Н. Рыбаченко. 18.35 — Мультфильм. 18.45 — Сегодня в мире. 19.00 — Современный мир и рабочие дела. 8 в передаче, принимающей участие член ЦК КПСС, первый заместитель заведующего Международной ассоциацией журналистов В. В. Загладин. 19.40 — «Уроки французского». Художественный телефильм. 21.00 — Время. 21.35 — Искания. Устные рассказы. К 75-летию. 22.55 — Сегодня в мире.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 8.00 — Гимназия. 8.15 — «Понсе». Документальный телефильм. 8.35, 9.35 — Астрономия. 10-й класс. 9.05 — 12.30 — Французский язык. 10.05 — Учимся ПТУ. Эстетическое воспитание. 10.35, 11.35 — Основы Советского государства и права. 8-й класс. 11.05 — Шахматы. 11.40, 12.05 — Ботаника. 5-й класс. 13.00 — Школа хозяйственного труда. 13.30 — «Я пишу флот». По итогам производства Л. С. Соловьева. 14.20 — «Среды поларных птиц». Научно-популярный фильм. 14.30 — Жизнь в силе. Тележурнал. 15.15 — «Школа Космоса». Тележурнал. 15.45, 16.00 — Новости. 16.15 — Художественный телефильм. 16.40 — «Калейдоскоп». (Научная). 18.45 — Кубок СССР по спортивной гимнастике. 19.00 — Спорт. 19.15 — «Спокойной ночи, малыши». 20.15 — Международная программа. 21.00 — Время. 21.35 — «Калейдоскоп». (Научная). 21.05 — Французский язык. 19.35 — Русская речь. 20.05 — Творчество М. Н. Глинки.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. 19.00 — Москва. 19.30 — Подмосковье. Подсобное хозяйство. 20.00 — «Спокойной ночи, малыши». 20.15 — «Наши Ленинские районы». Телеобзор. 21.00 — Время. 21.35 — Московичка. Телеклуб. 22.50 — Московские новости.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА (учебная). 18.00 — «Заповедник Матуслы». Научно-популярный фильм. 18.35 — «Здоровье». 17.20 — А. Н. Островский. «Воскресения». 18.20 — Твоя Ленинская библиотека. «Лев Толстой, как серкнул русский революционер». (К 75-летию со дня опубликования). 19.05 — Французский язык. 19.35 — Русская речь. 20.05 — Творчество М. Н. Глинки.

РАДИО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. «Последние известия» — 5.00, 6.00, 8.00, 10.00, 12.01, 15.00, 17.00, 19.00, 22.00, 23.50. «Иностранная пресса» — 6.30, 7.40. «Радио-газеты «Правда» — 7.00. Радио-журнал «Земля и люди» — 7.20. По страницам центральных газет — 9.00.

9.15 — «Поэтическая тетрадь». 9.45 — А. Шпыль — Симфонические танцы. 10.15 — Радио-малышки. 10.30 — «Полька» о профессии. Это дарит нам новеллы (строительство). 11.15 — «Время и песни». «Воскресения» — 12.01 — «Время» — «Воскресения». В программе: К отчетам и выборам в партийных организациях. «Корреспондент из Ленинграда». «Сегодня» — Всемирный день туризма. Интервью. 12.40 — «В рабочий полдень». 13.10 — Виктор Погода на завтра. Странички политического детектива. Передача 2-я. 14.00 — «Наука и техника». Радиокультура. 14.30 — Эстрадный концерт. 15.15 — Выступают хор русской песни Дворца культуры «Звезда» г. Кузбасса и трио «Настроение» г. Орла. 15.45 — «В стране социализма». 16.00 — «Голоски». «Музыкальная школа». «Загадки слов». Младшим школьникам о русском языке. 17.15 — «Юности». «Вторжение без оружия». О буржуазной массовой культуре. В передаче участвуют сотрудники таможни. 18.50 — Мелодии из оперет. 18.40 — «Решения партии» — в жизни. Интервью Председателя Совета Министров Эстонской ССР В. И. Клеунова. 19.31 — «Народный артист СССР Г. Товстоногов». К 70-летию со дня рождения. 21.00 — Международный день науки. 21.30 — «Выдающийся исполнитель». Пляшет К. Игумнов. 23.05 — «Юности». «Веселый ветер». По туристским маршрутам.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. «Последние известия» — 5.00, 6.00, 8.00, 10.00, 12.01, 15.00, 17.00, 19.00, 22.00, 23.50. «Иностранная пресса» — 6.30, 7.40. «Радио-газеты «Правда» — 7.00. Радио-журнал «Земля и люди» — 7.20. По страницам центральных газет — 9.00.

9.15 — «Поэтическая тетрадь». 9.45 — А. Шпыль — Симфонические танцы. 10.15 — Радио-малышки. 10.30 — «Полька» о профессии. Это дарит нам новеллы (строительство). 11.15 — «Время и песни». «Воскресения» — 12.01 — «Время» — «Воскресения». В программе: К отчетам и выборам в партийных организациях. «Корреспондент из Ленинграда». «Сегодня» — Всемирный день туризма. Интервью. 12.40 — «В рабочий полдень». 13.10 — Виктор Погода на завтра. Странички политического детектива. Передача 2-я. 14.00 — «Наука и техника». Радиокультура. 14.30 — Эстрадный концерт. 15.15 — Выступают хор русской песни Дворца культуры «Звезда» г. Кузбасса и трио «Настроение» г. Орла. 15.45 — «В стране социализма». 16.00 — «Голоски». «Музыкальная школа». «Загадки слов». Младшим школьникам о русском языке. 17.15 — «Юности». «Вторжение без оружия». О буржуазной массовой культуре. В передаче участвуют сотрудники таможни. 18.50 — Мелодии из оперет. 18.40 — «Решения партии» — в жизни. Интервью Председателя Совета Министров Эстонской ССР В. И. Клеунова. 19.31 — «Народный артист СССР Г. Товстоногов». К 70-летию со дня рождения. 21.00 — Международный день науки. 21.30 — «Выдающийся исполнитель». Пляшет К. Игумнов. 23.05 — «Юности». «Веселый ветер». По туристским маршрутам.

ТРЕТЬЯ ПРОГРАММА. «Последние известия» — 5.00, 6.00, 8.00, 10.00, 12.01, 15.00, 17.00, 19.00, 22.00, 23.50. «Иностранная пресса» — 6.30, 7.40. «Радио-газеты «Правда» — 7.00. Радио-журнал «Земля и люди» — 7.20. По страницам центральных газет — 9.00.

9.15 — «Поэтическая тетрадь». 9.45 — А. Шпыль — Симфонические танцы. 10.15 — Радио-малышки. 10.30 — «Полька» о профессии. Это дарит нам новеллы (строительство). 11.15 — «Время и песни». «Воскресения» — 12.01 — «Время» — «Воскресения». В программе: К отчетам и выборам в партийных организациях. «Корреспондент из Ленинграда». «Сегодня» — Всемирный день туризма. Интервью. 12.40 — «В рабочий полдень». 13.10 — Виктор Погода на завтра. Странички политического детектива. Передача 2-я. 14.00 — «Наука и техника». Радиокультура. 14.30 — Эстрадный концерт. 15.15 — Выступают хор русской песни Дворца культуры «Звезда» г. Кузбасса и трио «Настроение» г. Орла. 15.45 — «В стране социализма». 16.00 — «Голоски». «Музыкальная школа». «Загадки слов». Младшим школьникам о русском языке. 17.15 — «Юности». «Вторжение без оружия». О буржуазной массовой культуре. В передаче участвуют сотрудники таможни. 18.50 — Мелодии из оперет. 18.40 — «Решения партии» — в жизни. Интервью Председателя Совета Министров Эстонской ССР В. И. Клеунова. 19.31 — «Народный артист СССР Г. Товстоногов». К 70-летию со дня рождения. 21.00 — Международный день науки. 21.30 — «Выдающийся исполнитель». Пляшет К. Игумнов. 23.05 — «Юности». «Веселый ветер». По туристским маршрутам.

ЧЕТВЕРТАЯ ПРОГРАММА. «Последние известия» — 5.00, 6.00, 8.00, 10.00, 12.01, 15.00, 17.00, 19.00, 22.00, 23.50. «Иностранная пресса» — 6.30, 7.40. «Радио-газеты «Правда» — 7.00. Радио-журнал «Земля и люди» — 7.20. По страницам центральных газет — 9.00.

9.15 — «Поэтическая тетрадь». 9.45 — А. Шпыль — Симфонические танцы. 10.15 — Радио-малышки. 10.30 — «Полька» о профессии. Это дарит нам новеллы (строительство). 11.15 — «Время и песни». «Воскресения» — 12.01 — «Время» — «Воскресения». В программе: К отчетам и выборам в партийных организациях. «Корреспондент из Ленинграда». «Сегодня» — Всемирный день туризма. Интервью. 12.40 — «В рабочий полдень». 13.10 — Виктор Погода на завтра. Странички политического детектива. Передача 2-я. 14.00 — «Наука и техника». Радиокультура. 14.30 — Эстрадный концерт. 15.15 — Выступают хор русской песни Дворца культуры «Звезда» г. Кузбасса и трио «Настроение» г. Орла. 15.45 — «В стране социализма». 16.00 — «Голоски». «Музыкальная школа». «Загадки слов». Младшим школьникам о русском языке. 17.15 — «Юности». «Вторжение без оружия». О буржуазной массовой культуре. В передаче участвуют сотрудники таможни. 18.50 — Мелодии из оперет. 18.40 — «Решения партии» — в жизни. Интервью Председателя Совета Министров Эстонской ССР В. И. Клеунова. 19.31 — «Народный артист СССР Г. Товстоногов». К 70-летию со дня рождения. 21.00 — Международный день науки. 21.30 — «Выдающийся исполнитель». Пляшет К. Игумнов. 23.05 — «Юности». «Веселый ветер». По туристским маршрутам.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. «Последние известия» — 5.00, 6.00, 8.00, 10.00, 12.01, 15.00, 17.00, 19.00, 22.00, 23.50. «Иностранная пресса» — 6.30, 7.40. «Радио-газеты «Правда» — 7.00. Радио-журнал «Земля и люди» — 7.20. По страницам центральных газет — 9.00.



Успешно выступили советские борцы классического стиля на завершающемся в столице Украины чемпионате мира по классической борьбе. Они завоевали пять золотых, серебряных и три бронзовые награды.

Итогами первенства в долевой — сказал старший тренер сборной СССР Г. Салунов. — Отмечу победы М. Мамашидзе и И. Камингана. Первый из них в этом году выступал просто прекрасно, выиграв юниорское первенство мира, Спартакиада народов СССР и теперь чемпионат мира среди взрослых. Атлет из Грузии Киотова всего шесть лет занимается борьбой и думаю, что успех в Киеве не случаен. Будем надеяться, что впереди у него еще много побед. Игорь Камингидзе неоднократный чемпион мира, капитан сборной СССР, 27 лет. Вроде бы в этом возрасте спортсмены начинают уходить из большого спорта. Но не такво Камингидзе. Он сумел победить

всех своих соперников и вновь подняться на высшую ступень мирового первенства.

Прошедший чемпионат показал, с каждым годом мастерство борцов растет, особенно ярко оно проявляется у представителей социалистических стран, и прежде всего Болгарии и Советского Союза. Но главное в подготовке спортсменов — это характер и воля к победе.

В. ЧЕБАКОВ.
(Спец. корр. «Правды»)
г. Киев, 26 сентября.

В ГДР завершился XIII чемпионат Европы среди мужчин и женщин. Судьба золотых медалей решалась в последних поединках между командами СССР и Польши у мужчин и СССР — ГДР у женщин.

Мужчины начали игру уверенно и четко. Уже через четвертьфинальный матч была выиграна первая партия (15:3). Вторая досталась труднее — 15:11. Польская команда приложила максимум сил, чтобы изменить ход игры в третьей пар-

УЧИТЬ ЛИБИЗМ ПИСАТЬ С ОШИБКАМИ

Как поторопились выпустить словарь

Название этой книги многообещающее: «Русский семантический словарь» (М. «Наука» 1982). В аннотации сообщается, что в словаре «1600 тематических, охватывающих все сферы жизни и репрезентирующих (по-русски-представительных) содержательную русскую лексику, поставлены в соответствие слова современного русского литературного языка из словаря объемом около 10 тыс. единиц. Эти «10 тыс. единиц» распределены по семантическим группам с помощью ЗВМ. Упрощенно говоря, назначение такого справочника в том, чтобы, по словам его авторов, служить эффективным способом для «изучения и представления «анатомии» русской лексической семантики».

У книги есть подзаголовок: «Опыт автоматического построения тезауруса: от понятия к слову». До сих пор тезаурусом, то есть словарем, стремились максимально охватить русскую лексику, у нас считали толковым словарь В. И. Даля. Составленный без помощи ЗВМ еще в середине прошлого века, он насчитывает примерно 200 тысяч слов.

Будем, однако, снисходительны все-таки это опыт. Если для эксперимента отобрано 1600 понятий, то уж, наверное, это понятие основное, и представлено оно в какой-то системе. Знакомимся с их списком. «День» и «ночь» есть, а «утро» и «вечер» нет, «озеро» и «канал» имеются, а «река» отсутствует. И дальше удивлять какую-то систему никак не удается. Беру наугад понятие из любой сферы жизни, из любой области человеческой деятельности «ботаника» есть, а «зоология» и «биология» нет, «крутой» есть, а «квадратный» и «прямоугольный» забыты; «ночь» есть, а «ложка» и «вилка» отсутствуют.

Дальше-больше. Читая список понятий, убеждаешься в том, что их отнюдь не